

## S543 - Giacca Aspen

**Collezione:** Impermeabile imbottito

**Gamma:** Protezione per tutte le condizioni atmosferiche

**Tessuto esterno:** 100% nylon 20D, finitura antistatica, 40g

**Cartone esterno:** 14

---

### Informazioni prodotto

Confezionata con un leggero isolamento termico Insulatex, la giacca Aspen Baffle offre una soluzione ultramorbida e resistente all'acqua per l'abbigliamento outdoor. L'esclusiva tecnologia del tessuto trattiene il calore corporeo per creare una barriera termica per un comfort ottimale.

#### Protezione per tutte le condizioni atmosferiche

La protezione a tutti gli eventi atmosferici Portwest è progettata con tessuti e design eccezionali, che consentono di adattarsi bene tra lavoro e tempo libero. Testato per resistere rigorosamente all'uso quotidiano, ogni capo è stato progettato e realizzato utilizzando i migliori materiali di qualità e tecniche di costruzione ad alta tecnologia per garantire la massima soddisfazione usura dopo usura.

---



---

### Caratteristiche

- Finitura del tessuto Texpel™ Splash Eco estremamente resistente all'acqua e priva di PFAS, l'acqua si disperde dalla superficie del tessuto
- Totalmente foderato e imbottito per intrappolare il calore
- 3 tasche ampie
- Sicura tasca con zip
- Accesso per la stampa del marchio aziendale
- Comoda vestibilità
- Polsini elasticizzati per una vestibilità sicura
- Orli regolabili con cordino
- Leggero e confortevole

## S543 - Giacca Aspen

**Codice doganale: 6201401019**

Laboratorio

### Istruzioni lavaggio



### Carton Dimensions/Weight

Item	Colour	Len	Wid	Hgt	Weight(Kg)	Cubic(m <sup>3</sup> )	EAN13	GTIN/DUN14
S543BKRS	Nero	60.0	40.0	33.0	0.5200	0.0792	5036108287420	25036108777550
S543BKRM	Nero	60.0	40.0	33.0	0.5520	0.0792	5036108287413	25036108777543
S543BKRL	Nero	60.0	40.0	33.0	0.5710	0.0792	5036108287406	25036108777536
S543BKRXL	Nero	60.0	40.0	33.0	0.6320	0.0792	5036108287437	25036108777567
S543BKRXXL	Nero	60.0	40.0	33.0	0.6620	0.0792	5036108287444	25036108777574
S543BKRXXXL	Nero	60.0	40.0	33.0	0.6640	0.0792	5036108287451	25036108778755